PASSATORE Gennaio 2017

PASSATORE è il miglior riproduttore che in assoluto abbia mai lavorato nell’allevamento Circe.

I dati della scheda controllo funzionale di seguito riportati lo dimostrano e il confronto con altre figlie di tori di F.A. e le figlie dei migliori tori aziendali è probante. In attesa degli indici genetici, che speriamo a breve verranno pubblicati, abbiamo effettuato un confronto madre-figlia con le prime 20 figlie, frutto di accoppiamenti casuali - come si deve fare per i tori in prova di progenie e che hanno chiuso la lattazione di 1° parto nel 2016. Il miglioramento della produzione è eccezionale, come è evidente dai dati sotto riportati: ci troviamo sicuramente di fronte ad un grande razzatore.

PASSATORE è nato il 24/01/2010 ed è un figlio diretto dell’eterno Malandrino 3° e della bufala 1063: è il risultato di un accoppiamento programmato direttamente dal “ Professore “, nonché titolare dell’azienda Circe, per cercare un maschio riproduttore.

Se si analizza attentamente il certificato genealogico si può scoprire che PASSATORE, oltre all’elevato indice pedigree PKM 173 / LATTE 746, porta in dote per linea materna una valutazione morfologica molto alta di tutte le femmine presenti (B+ /MB). Le tre mezze sorelle di Passatore presenti in azienda e figlie della 1063 con altri tori, sono bufale pluripare che si distinguono per la produzione e la valutazione morfologica.

Passatore si è distinto nelle ultime edizioni della Mostra Nazionale con vincitrici di categoria; all’ultima edizione della primavera 2016 gli allevatori hanno potuto ammirare nel nostro stand le primipare in latte.

Gli allevatori che hanno le prime figlie di PASSATORE in lattazione dicono che è un toro estremamente produttivo, con un tronco molto forte e con arti, piedi e mammella corretti. Soprattutto lo stanno riutilizzando, come del resto continuiamo a fare senza sosta in Circe: è il toro ad oggi maggiormente utilizzato per le fecondazioni.

Un buon motivo per usare PASSATORE? Il prezzo di acquisto del seme………..!

Elenco da scheda controllo apa

Elenco madri/figlie





